

Der 24-Stunden-Sammelharn wird benötigt um die Ausscheidung verschiedener Substanzen zu messen. Eine einzelne Harnprobe ist in einigen Fällen weniger gut geeignet, da die Konzentration des Harns stark von der Flüssigkeitszufuhr abhängig ist.


Beim Harnsammeln sind folgende Punkte zu beachten:

Tag 1 - morgens:	Den ersten Morgenharn nach dem Aufstehen NICHT sammeln aber die Uhrzeit notieren.
Beginn:	Mit dieser Uhrzeit startet die 24 Stunden Sammelperiode.
Hinweis	Die gesamte während dieser Zeit produzierte Harnmenge wird in einem Gefäß gesammelt (ideal ist ein Sammelbehälter mit einem Fassungsvermögen von ca. 2,5 l). Es ist wichtig, dass der gesamte Harn, der in diesem Zeitraum produziert wird, gesammelt wird. Benutzen Sie zur Sammlung jedes Mal ein sauberes Gefäß und gießen Sie den Harn VORSICHTIG in den Sammelbehälter. Den Harn über den gesamten Sammelzeitraum kühl und dunkel lagern.
Tag 2 – morgens:	Jetzt den Morgenharn - der erste Harn am Tag nach dem Aufstehen - sammeln.
Ende:	Die Sammelperiode endet genau nach 24 Stunden (gleiche Uhrzeit wie am Tag 1, inklusive des Morgenharns).
Als Beispiel:	Beginn um 7 Uhr am Tag 1 (ohne Morgenharn) Ende um 7 Uhr am Tag 2 (inkl. Morgenharn)

24-h-Sammelharn, angesäuert

Wird während der Sammelperiode die Sammelflasche im Kühlschrank gelagert, ist ein Ansäuern des Harns nicht erforderlich.

Für den Postversand oder die Sammlung bei Raumtemperatur muss in das Sammelgefäß 20 ml 26%ige Salzsäure (Achtung -Verätzungsgefahr!) vorgelegt werden.

 ACHTUNG	<p>ACHTUNG: VERÄTZUNGSGEFAHR!</p> <p>Folgende Punkte müssen unbedingt eingehalten werden:</p> <ul style="list-style-type: none">• von Kindern fernhalten• jegliches Spritzen der Säure vermeiden.• Beim Befüllen NIEMLS <u>direkt in den Behälter schauen oder urinieren.</u>• Gase nicht einatmen beim Öffnen des Behälters <p>Bei Haut- oder Augenkontakt sofort</p> <ul style="list-style-type: none">• mit viel Wasser gründlich spülen• einen Arzt aufsuchen
---	---

Probenstabilität:

Im auf pH 4 angesäuerten Urin bei 4 °C bis zu 2 Wochen.

Versand:

Bitte die genaue Gesamtmenge des 24-Stunden-Sammelharns auf der Zuweisung angeben.
Für die Messung im Labor werden von dieser Gesamtmenge nur maximal 10 ml benötigt.
Bevor die Teilmenge abgefüllt wird, bitte den Harn gleichmäßig durchmischen.
10 ml Harn versenden. Die nicht benötigte Restmenge in die Toilette entsorgen.